



lbp	Objet(s) sélectionné(s)	Inventaire
		Histogramme

Une forêt virtuelle au service de la pédagogie



Collège



Lycée



Formation
professionnelle

Silva Numerica est un simulateur d'environnement forestier pédagogique. Conçu pour favoriser la compréhension d'un écosystème et des stratégies pour penser, agir, se comporter et travailler avec le vivant dans une perspective d'éducation et de formation au développement durable.



Pour visionner la vidéo cliquez sur l'image

2 possibilités s'offrent à vous pour utiliser notre simulateur :

➔ Mise à disposition du logiciel

Installation du simulateur sur des ordinateurs de votre établissement

CONFIGURATION PC DE BASE NÉCESSAIRE POUR FAIRE FONCTIONNER SILVA NUMERICA



Processeur : Intel i7 9ème génération



Disque SSD 512 Go ou plus



Carte graphique Nvidia RTX 2070



RAM : 8 Go



OS Windows 10

➔ Prêt d'une classe mobile

Prêt du matériel informatique, sous forme de classe mobile pour tester et manipuler le simulateur

LISTE DU MATÉRIEL INFORMATIQUE PRÊTÉ



17 PCs portables Asus Gaming 15.6 pouces
Windows 11 Familial



17 Chargeurs



17 Souris



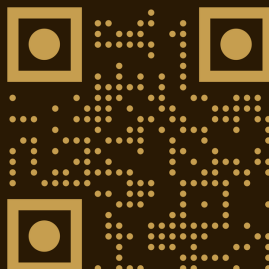
Valise(s) roulante(s) 10 notebook 15.6"+rj45/lan



1 enrouleur électrique
Rallonge(s) électrique(s) multiprise(s)

Contact :

EPLFPA de Besançon- Silva Numerica
Ingénieur pédagogique
Christophe CORNE
Mail : christophe.corne@educagri.fr
Tél : 06 86 18 42 27



Pour en savoir + :

[Cliquez ici](#)



Rendez-vous sur : Silvanumerica.net